

深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 1 页 共 15 页

项目名称: 莲花山公园厕所扩建改造提升工程

项目编号: SZCG2015072376

合同编号: SZHT (2015) 012015

采购单位: 深圳市公园管理中心

供应商: 深建工程集团有限公司

抽检委托机构: 深圳市政府采购中心

抽检检验机构: 深圳市计量质量检测研究院



签发人: 李大圣

审核: 杨斌

主检: 陈超

签发日期: 2016 年 05 月 30 日

政府采购项目抽检报告

报告编号：165003031

第 2 页 共 15 页

一、总表名称

项目名称	莲花山公园厕所扩建改造提升工程		
采购单位	深圳市公园管理中心		
中标供应商	深建工程集团有限公司		
委托单位	深圳市政府采购中心		
项目编号	SZCG2015072376	现场抽检日期	2016年05月26日
现场抽检地点	莲花山公园	环境条件	(30~32)℃, (72~78)%RH
现场抽检依据	政府采购项目抽检方案、招标文件及采购合同		
抽检结果及建议	<p>在抽检现场,甲方未提供项目验收报告,该项目未经过甲方的验收。 通过对莲花山公园厕所扩建改造提升工程项目的现场抽样检查,发现以下几方面与项目招标文件的要求不符合。 项目未完工,材料数量与招标文件要求不一致。供应商未能提供钢筋、水泥及给排水管材的材料质量合格凭证或文件,不符合招标文件中的商务要求。</p> <p>一. 厕所一</p> <p>1. 该项目只进行了挖基坑土方、构造柱、矩形柱部分土建工程,未见该工程其他剩余项目,与招标文件规定的相符。</p> <p>二. 厕所二</p> <p>1. 该项目只进行了挖基坑土方、构造柱、矩形柱部分土建工程,未见该工程其他剩余项目,与招标文件规定的相符。</p>		

检验机构代表签字:

陈书



政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 3 页 共 15 页

二、商务要求

序号	检查项目	项目要求	检查结果	单项判定
1	4.1 交货及完成安装的期限	应符合采购合同中规定的要求,即“完工期:90个日历日。”。	开工日期:2016年03月01日 检查当天项目未完工	——
2	4.2 数量、规格型号	应符合采购合同中“莲花山公园厕所扩建改造提升工程项目中工程量清单”所规定的要求。	不符合 材料数量与招投标文件要求不一致,详见技术要求。	不符合
3	4.3 质量合格凭证或文件	供应商应提供产品的质量合格凭证或文件。	现场未能提供项目用钢筋水泥及给排水管材的质量合格凭证。	不符合
4	4.4 产品保修及其他服务文件	供应商应提供货物的使用说明书、原厂保修卡等附随资料,并提供由生产厂家签署承诺的合法、有效的保修、维修证明,该证明应符合合同规定的要求。	项目未完工	——

政府采购项目抽检报告

报告编号：165003031

第 4 页 共 15 页

三、技术要求

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
	厕所一（土建）					
	建筑工程					
1	挖基坑土方	1、人工挖沟槽土方 2、深度 2 米以内 3、土方类别综合考虑	m ³	153.99	现场该项目进行了部分施工	——
2	回填方	1、密实度达到设计要求	m ³	117.44	现场无法确认	——
3	余方弃置	1、土方外运、运距综合考虑	m ³	36.55	现场无法确认	——
4	垫层	1、100 厚 C15 砼垫层	m ³	7.88	现场无法确认	——
5	独立基础	1、混凝土强度等级 C25	m ³	28.67	现场无法确认	——
6	构造柱	1、混凝土强度等级 C25	m ³	1.86	现场该项目进行了部分施工	——
7	矩形柱	1、混凝土强度等级 C25	m ³	8.03	现场该项目进行了部分施工	——
8	基础梁	1、混凝土强度等级 C25	m ³	7.43	现场未见该项目	不符合
9	矩形梁	1、混凝土强度等级 C25	m ³	14.20		
10	有梁板	1、混凝土强度等级 C25	m ³	48.59		
11	现浇构件钢筋	1、现浇构件钢筋制安. Φ25 以内	t	12.523		
12	现浇构件钢筋	1、现浇构件钢筋制安. Φ10 以内	t	1.253		
13	散水、坡道	1、60 厚中砂铺垫 2、5 厚 1:1 水泥砂浆随打随抹光 3、60 厚 C15 混凝土	m ²	56.10		
14	其他构件	1、C25 混凝土浇捣零星构件	m ³	2.22		
15	砖地沟、明沟	1、70 厚 C10 混凝土 2、20 厚 1:2.5 水泥砂浆，砖砌地沟	m	21.30		
16	截水沟	1、100 厚 C20 混凝土 2、3 厚亚光面不锈钢孔板	m	24.40		
17	园路	1、150 厚级配碎砾石夯实 2、100 厚 6%水泥石粉渣夯实 3、30 厚粗砾石垫层 4、240*120*60 厚米黄色透水砖，人字铺	m ²	35.64		
18	园路	1、150 厚级配碎砾石夯实 2、100 厚 6%水泥石粉渣夯实 3、30 厚粗砾石垫层 4、300*300*50 厚烧面芝麻灰花岗岩	m ²	12.96		
	分部小计					
	装饰工程					
19	砌块墙	1、200 厚加气砼块外墙 2、M7.5 水泥砂浆	m ³	29.75	现场未见该项目	不符合
20	砌块墙	1、200 厚加气砼块内墙 2、M7.5 水泥砂浆	m ³	18.65		
21	石材墙面	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层（加 5%防水粉） 2、7 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、聚合物水泥砂浆 5 厚结合层 4、600*600*25 厚烧面芝麻灰花岗岩	m ²	31.32		

政府采购项目抽检报告

报告编号：165003031

第 5 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
22	块料墙面	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层（加 5%防水粉） 2、7 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、聚合物水泥砂浆 5 厚结合层 4、200*100*10 厚灰色烧结砖	m ²	128.80	现场未见该项目	不符合
23	块料墙面	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层（加 5%防水粉） 2、7 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、聚合物水泥砂浆 5 厚结合层 4、240*120*60 厚青砖	m ²	11.40		
24	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网	1、钉(挂)铁丝网 墙面	m ²	260.18		
25	块料墙面	1、20 厚加气砼砌块配套专用砂浆找底找平 2、1.5 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、5 厚聚合物水泥砂浆结合层 4、10 厚黄色艺术面砖, 1:1 水泥砂浆粘贴擦缝（面砖贴至 2.4m 高）	m ²	224.50		
26	抹灰面油漆	1、白色外墙漆	m ²	14.82		
27	抹灰面油漆	1、灰色外墙漆	m ²	9.76		
28	墙面一般抹灰（卫生间以外）	1、20 厚加气砼砌块配套专用砂浆找底找平 2、满刮腻子，防水防霉乳胶漆罩面二遍	m ²	183.11		
29	抹灰面油漆	1、白色内墙涂料	m ²	183.11		
30	石材楼地面（室外地面）	1、20 厚水泥砂浆找平层 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆找平 3、300*300*25 烧面芝麻灰花岗岩	m ²	37.77		
31	块料楼地面（卫生间）	1、1:8 水泥珍珠岩找 1%坡，最薄厚 100 2、20 厚聚苯颗粒保温砂浆找平层 3、1.5 厚聚合物水泥基防水涂膜沿墙上翻 300 4、5 厚 1:2:4 聚合物水泥砂浆 5、3-4 厚水泥胶结合层，300*300*10 米黄色防滑仿石地砖面层，白水泥擦缝 6、详细做法见图纸	m ²	117.94		
32	块料楼地面（办公室）	1、20 厚水泥砂浆找平层 2、5 厚聚合物水泥砂浆结合层一道 3、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆找平 4、素水泥面，600*600*10 米黄色耐磨砖，白水泥浆擦缝	m ²	18.01		
33	块料楼地面（室外地面）	1、20 厚水泥砂浆找平层 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆找平 3、300*300 盲道砖	m ²	2.70		
34	块料踢脚线	1、15 厚砌块专用砂浆找平 2、5 厚 1:1 水泥砂浆加水重 20%白乳胶镶贴 3、600*100*10 米黄色耐磨砖踢脚线高 100，素水泥浆擦缝	m ²	6.62		
35	天棚抹灰	1、刷色水泥砂浆一道 2、5 厚 1:3 水泥砂浆打底，5 厚 1:2.5 水泥砂浆罩面 3、满刮腻子，刷乳胶漆三道	m ²	195.58		

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 6 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定		
36	瓦屋面	1、20 厚 1:3 水泥砂浆找平层 2、3 厚高聚物改性沥青防水卷材 3、岩棉板保温隔垫层 4、20 厚 1:3 水泥砂浆找平层 5、1:3 水泥砂浆卧瓦层最薄处层 6、筒板瓦 7、详细做法见图纸	m ²	195.54	现场未见该项目	不符合		
37	金属门	1、成品 304#不锈钢门 900*2100 安装 2、外烤木纹漆	樘	3				
38	金属门	1、成品 304#不锈钢门 1000*2100 安装 2、外烤木纹漆	樘	2				
39	金属窗	1、铝合金门窗(成品)安装 推拉窗 2、1500*1500 五金配件	樘	5				
40	金属窗	1、15*15*3 厚方通 2、50*50*3.5 厚方通	樘	4				
41	金属窗	1、铝合金门窗(成品)安装 推拉窗 2、1200*1500 五金配件	樘	1				
42	标志牌	1、入口标志牌 114cm*40cm 2、1.2 厚 304 不锈钢入口标志牌制安 3、表面为不锈钢热转硬木纹 1cm 厚	个	1				
43	标志牌	1、各类标志牌 50cm*14cm 2、1.2 厚 304 不锈钢入口标志牌制安 3、表面为不锈钢热转硬木纹 1cm 厚	个	26				
分部小计								
分部小计								
厕所二(土建)								
建筑工程								
44	挖基坑土方	1、人工挖沟槽土方 2、深度 2 米以内 3、土方类别综合考虑	m ³	80.54	现场该项目进行了部分施工	——		
45	回填方	1、密实度达到设计要求	m ³	60.10	现场无法确认	——		
46	余方弃置	1、土方外运、运距综合考虑	m ³	20.44	现场无法确认	——		
47	垫层	1、100 厚 C15 砼垫层	m ³	4.00	现场无法确认	——		
48	独立基础	1、混凝土强度等级 C30	m ³	11.50	现场无法确认	——		
49	构造柱	1、混凝土强度等级 C25	m ³	2.23	现场无法确认	——		
50	矩形柱	1、混凝土强度等级 C25	m ³	3.60	现场该项目进行了部分施工	——		
51	矩形梁	1、混凝土强度等级 C25	m ³	4.60	现场该项目进行了部分施工	——		
52	有梁板	1、混凝土强度等级 C25	m ³	18.41	现场未见该项目	不符合		
53	现浇构件钢筋	1、现浇构件钢筋制安. Φ25 以内	t	2.883				
54	现浇构件钢筋	1、现浇构件钢筋制安. Φ10 以内	t	3.603				
55	其他构件	1、C25 混凝土浇捣零星构件	m ³	0.70				
56	散水、坡道	1、60 厚中砂铺垫 2、5 厚 1:1 水泥砂浆随打随抹光 3、60 厚 C15 混凝土	m ²	56.10				

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 7 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定		
57	砖地沟、明沟	1、70 厚 C10 混凝土 2、20 厚 1:2.5 水泥砂浆, 砖砌地沟	m	17.10	现场未见该项目	不符合		
58	截水沟	1、100 厚 C20 混凝土 2、3 厚亚光面不锈钢孔板	m	23.10				
59	园路	1、150 厚级配碎砾石夯实 2、100 厚 6%水泥石粉渣夯实 3、30 厚粗砾石垫层 4、240*120*60 厚米黄色透水砖, 人字铺	m ²	5.50				
60	园路	1、150 厚级配碎砾石夯实 2、100 厚 6%水泥石粉渣夯实 3、30 厚粗砾石垫层 4、300*300*50 厚烧面芝麻灰花岗岩	m ²	2.00				
分部小计								
装饰工程								
61	砌块墙	1、200 厚加气砼块外墙 2、M7.5 水泥砂浆	m ³	18.15	现场未见该项目	不符合		
62	砌块墙	1、200 厚加气砼块内墙 2、M7.5 水泥砂浆	m ³	11.95				
63	石材墙面	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层 (加 5%防水粉) 2、7 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、聚合物水泥砂浆 5 厚结合层 4、600*600*25 厚烧面芝麻灰花岗岩	m ²	20.26				
64	块料墙面	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层 (加 5%防水粉) 2、7 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、聚合物水泥砂浆 5 厚结合层 4、200*100*10 厚灰色烧结砖	m ²	87.58				
65	块料墙面	1、20 厚 1:2.5 水泥砂浆找平层 (加 5%防水粉) 2、7 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、聚合物水泥砂浆 5 厚结合层 4、240*120*60 厚青砖	m ²	14.65				
66	墙、柱面钉(挂)钢(铁)网	1、钉(挂)铁丝网 墙面	m ²	181.76				
67	石材楼地面	1、1:2 水泥砂浆 2、400*200*25 厚烧面芝麻灰花岗岩	m ²	11.15				
68	抹灰面油漆	1、白色外墙漆	m ²	19.71				
69	抹灰面油漆	1、灰色外墙漆	m ²	38.48				
70	块料墙面	1、20 厚加气砼砌块配套专用砂浆找底找平 2、1.5 厚聚合物水泥砂浆防水层 3、5 厚聚合物水泥砂浆结合层 4、6 厚黄色艺术面砖, 1:1 水泥砂浆粘贴擦缝 (面砖贴至 2.4m 高)	m ²	105.31				
71	墙面一般抹灰 (卫生间以外)	1、20 厚加气砼砌块配套专用砂浆找底找平 2、满刮腻子, 防水防霉乳胶漆罩面二遍	m ²	44.95				
72	抹灰面油漆	1、白色内墙涂料	m ²	44.95				

政府采购项目抽检报告

报告编号：165003031

第 8 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
73	石材楼地面（室外地面）	1、20 厚水泥砂浆找平层 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆找平 3、300*300*25 烧面芝麻灰花岗岩	m ²	40.10	现场未见该项目	不符合
74	块料楼地面（室外地面）	1、20 厚水泥砂浆找平层 2、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆找平 3、300*300 盲道砖	m ²	6.57		
75	块料楼地面（卫生间）	1、1:8 水泥珍珠岩找 1%坡，最薄厚 100 2、20 厚聚苯颗粒保温砂浆找平层 3、1.5 厚聚合物水泥基防水涂膜沿墙上翻 300 4、5 厚 1:2:4 聚合物水泥砂浆 5、3-4 厚水泥胶结合层，300*300*10 米黄色防滑仿石地砖面层，白水泥擦缝 6、详细做法见图纸	m ²	55.67		
76	块料楼地面（办公室）	1、20 厚水泥砂浆找平层 2、5 厚聚合物水泥砂浆结合层一道 3、30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆找平 4、素水泥面，600*600*10 米黄色耐磨砖，白水泥浆擦缝	m ²	10.83		
77	块料踢脚线	1、15 厚砌块专用砂浆找平 2、5 厚 1:1 水泥砂浆加水重 20%白乳胶镶贴 3、600*100*10 米黄色耐磨砖踢脚线高 100，素水泥浆擦缝	m ²	1.24		
78	天棚抹灰	1、刷色水泥砂浆一道 2、5 厚 1:3 水泥砂浆打底，5 厚 1:2.5 水泥砂浆罩面 3、满刮腻子，刷乳胶漆三道	m ²	111.30		
79	瓦屋面	1、20 厚 1:3 水泥砂浆找平层 2、3 厚高聚物改性沥青防水卷材 3、岩棉板保温隔热层 4、20 厚 1:3 水泥砂浆找平层 5、1:3 水泥砂浆卧瓦层最薄处层 6、筒板瓦 7、详细做法见图纸	m ²	128.66		
80	金属门	1、成品 304#不锈钢门 900*2100 安装 2、外烤木纹漆	樘	1		
81	金属门	1、成品 304#不锈钢门 1000*2100 安装 2、外烤木纹漆	樘	1		
82	金属窗	1、铝合金门窗(成品)安装 推拉窗 2、1500*1500 五金配件	樘	2		
83	金属窗	1、铝合金门窗(成品)安装 推拉窗 2、1200*1500 五金配件	樘	2		
84	标志牌	1、入口标志牌 114cm*40cm 2、1.2 厚 304 不锈钢入口标志牌制安 3、表面为不锈钢热转硬木纹 1cm 厚	个	1		
85	标志牌	1、各类标志牌 50cm*14cm 2、1.2 厚 304 不锈钢入口标志牌制安 3、表面为不锈钢热转硬木纹 1cm 厚	个	19		

政府采购项目抽检报告

报告编号：165003031

第 9 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
	分部小计					
	分部小计					
	厕所一（电气）					
86	配电箱	1、AL 照明配电箱 2、嵌壁式安装	台	1	现场未见该项目	不符合
87	声光报警器	1、声光报警器 2、220V, 0.5W, 90dB	个	1		
88	照明开关	1、三联开关 2、250V, 10A	个	2		
89	照明开关	1、双联开关 2、250V, 10A	个	4		
90	照明开关	1、单联开关 2、250V, 10A	个	3		
91	按钮	1、带指示灯按钮 2、250V, 10A	个	1		
92	插座	1、空调插座 2、220V, 16A	个	2		
93	插座	1、带开关三极暗装插座 2、220V, 16A	个	7		
94	普通灯具	1、吸顶灯 25W 2、LED 灯 暖白色	套	25		
95	荧光灯	1、吸顶式单管荧光灯 36W 2、LED 灯 暖白色	套	4		
96	风扇	1、排气扇安装 50W	台	3		
97	空调器	1、空调安装 小一匹 (0.8kW)	台	2		
98	配管	1、砖、混凝土结构暗配 PVC20	m	199.86		
99	配管	1、预留 PVC40	m	100.00		
100	配线	1、照明线路管内穿线 BV-2.5mm ²	m	393.52		
101	配线	1、照明线路管内穿线 BV-4mm ²	m	227.90		
102	电力电缆	1、预留电力电缆 YJV-5×6mm ²	m	100.00		
103	避雷网	1、避雷网安装(沿折板敷设)	m	158.74		
104	避雷引下线	1、避雷引下线敷设(利用建筑物主筋引下)	m	21.32		
105	均压环	1、避雷网安装均压环敷设(利用圈梁钢筋)	m	89.48		
106	电阻测试点	1、电阻测试点	套	1		
107	接地极	1、100*100*8mm 镀锌钢板	块	1		
108	接地装置	1、接地网调试	组	1		
109	送配电装置系统	1、1kV 以下交流供电系统调试	系统	1		
	分部小计					
	厕所一（给排水）					
110	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接） DN15 2、管道消毒、冲洗	m	12.10	现场未见该项目	不符合
111	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接） DN20 2、管道消毒、冲洗	m	9.49		
112	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接） DN25 2、管道消毒、冲洗	m	12.54		

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 10 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
113	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接）DN32 2、管道消毒、冲洗	m	3.06	现场未见该项目	不符合
114	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接）DN40 2、管道消毒、冲洗	m	11.98		
115	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接）DN50 2、管道消毒、冲洗	m	41.38		
116	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装（热熔连接）DN65（含预留 100 米） 2、管道消毒、冲洗	m	145.30		
117	塑料管	1、室内塑料排水 UPVC 管安装（粘接）DN75	m	29.00		
118	塑料管	1、室内塑料排水 UPVC 管安装（粘接）DN100	m	88.19		
119	塑料管	1、室内塑料排水 UPVC 管安装（粘接）DN150	m	18.23		
120	波纹管	1、双壁波纹管安装（承插式胶圈接口）DN200（含预留 400 米） 2、环刚度大于 8kN/m ²	m	430.79		
121	塑料管	1、室内塑料雨水 UPVC 管安装（粘接）DN100	m	12.85		
122	波纹管	1、双壁波纹管安装（承插式胶圈接口）DN200（含预留 50 米） 2、环刚度大于 8kN/m ²	m	72.82		
123	水表	1、水表 LXS-65 DN65	个	1		
124	螺纹阀门	1、闸阀 DN65	个	2		
125	倒流防止器	1、倒流防止器 DN65	个	1		
126	螺纹阀门	1、球阀 DN50	个	6		
127	洗脸盆	1、洗脸盆 感应龙头 DN15	组	3		
128	给、排水附(配)件	1、普通水龙头安装 DN15	个	4		
129	给、排水附(配)件	1、感应龙头 DN15	个	10		
130	大便器	1、蹲式大便器 感应式冲洗阀 DN25	组	15		
131	大便器	1、坐式大便器 感应式冲洗阀 DN25	组	7		
132	小便器	1、壁挂式小便器 感应式冲洗阀 DN15	组	10		
133	给、排水附(配)件	1、圆型地漏 DN100	个	10		
134	给、排水附(配)件	1、清扫口 DN100	个	8		
135	灭火器	1、磷酸铵盐手提式干粉灭火器	具	2.000		
136	砌筑井	1、砖砌圆形污水检查井. 井径 700mm. 井深 2m 以内	座	5		
137	化粪池	1、钢筋混凝土化粪池 G4-9F 做法详见图集 03S702	座	1		
138	烘手器	1、成品烘手器安装	个	4		
139	其他成品卫生器具	1、污水盆 附盆背	组	2		
140	其他成品卫生器具	1、成品取卷纸器安装	组	3		

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 11 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
141	其他成品卫生器具	1、成品嵌入式废品箱安装	组	3	现场未见该项目	不符合
142	其他成品卫生器具	1、成品高级藤艺沙发	组	5		
143	其他成品卫生器具	1、成品婴儿尿布台安装	组	1		
144	其他成品卫生器具	1、成品不锈钢刊物架	组	1		
145	其他成品卫生器具	1、成品高级玻璃茶几 1200*800	组	1		
146	其他成品卫生器具	1、可折叠婴儿凳	组	1		
147	其他成品卫生器具	1、成品大理石搁物台安装	m	24.40		
148	其他成品卫生器具	1、成品不锈钢垃圾桶	组	20		
149	镜面玻璃	1、3300*1200*10 厚玻璃镜安装	m ²	11.52		
150	成品隔断	1、成品厕所隔断安装 2、成品浴厕门安装	m ²	50.06		
151	成品隔断	1、高级木纹色小便隔断安装	m ²	2.52		
152	卫生间扶手	1、不锈钢安全抓杆 2、做法见详图	m	7.20		
153	洗漱台	1、20 厚 1:2 水泥砂浆 2、20 厚光面黑金沙洗面台 3、60 厚 C20 混凝土 4、20 厚高档实木板，外刷防水清漆	m	12.30		
154	挖沟槽土方	1、人工挖沟、槽 深度 2m 以内	m ³	312.00		
155	回填方	1、回填密度达到设计要求	m ³	312.00		
	分部小计					
	厕所二(电气)					
156	配电箱	1、AL 照明配电箱 2、嵌壁式安装	台	1	现场未见该项目	不符合
157	声光报警器	1、声光报警器 2、220V, 0.5W, 90dB	个	1		
158	照明开关	1、双联开关 2、250V, 10A	个	4		
159	照明开关	1、单联开关 2、250V, 10A	个	2		
160	按钮	1、带指示灯按钮 2、250V, 10A	个	1		
161	插座	1、空调插座 2、220V, 16A	个	1		
162	插座	1、带开关三极暗装插座 2、220V, 16A	个	2		
163	普通灯具	1、吸顶灯 25W 2、LED 灯 暖白色	套	13		
164	荧光灯	1、吸顶式单管荧光灯 36W 2、LED 灯 暖白色	套	2		

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 12 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
165	风扇	1、排气扇安装 50W	台	1	现场未见该项目	不符合
166	空调器	1、空调安装 小一匹 (0.8kW)	台	1		
167	配管	1、砖、混凝土结构暗配 PVC20	m	97.74		
168	配管	1、预留 PVC40	m	100.00		
169	配线	1、照明线路管内穿线 BV-2.5mm ²	m	205.22		
170	配线	1、照明线路管内穿线 BV-4mm ²	m	91.81		
171	电力电缆	1、预留电力电缆 YJV-5×6mm ²	m	100.00		
172	避雷网	1、避雷网安装(沿折板敷设)	m	102.48		
173	避雷引下线	1、避雷引下线敷设(利用建筑物主筋引下)	m	20.50		
174	均压环	1、避雷网安装均压环敷设(利用圈梁钢筋)	m	57.91		
175	电阻测试点	1、电阻测试点	套	1		
176	接地极	1、100*100*8mm 镀锌钢板	块	1		
177	接地装置	1、接地网调试	组	1		
178	送配电装置系统	1、1kV 以下交流供电系统调试	系统	1		
	分部小计					
	厕所二(给排水)					
179	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN15 2、管道消毒、冲洗	m	7.37	现场未见该项目	不符合
180	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN20 2、管道消毒、冲洗	m	9.72		
181	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN25 2、管道消毒、冲洗	m	11.28		
182	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN32 2、管道消毒、冲洗	m	4.79		
183	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN40 2、管道消毒、冲洗	m	6.97		
184	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN50 2、管道消毒、冲洗	m	26.33		
185	塑料管	1、室内塑料给水 PPR 管安装(热熔连接) DN65 2、管道消毒、冲洗	m	24.41		
186	塑料管	1、室内塑料排水 UPVC 管安装(粘接) DN75	m	17.70		
187	塑料管	1、室内塑料排水 UPVC 管安装(粘接) DN100	m	72.19		
188	波纹管	1、双壁波纹管安装(承插式胶圈接口) DN200 (含预留 400 米) 2、环刚度大于 8kN/m ²	m	426.14		
189	水表	1、水表 LXS-65 DN65	个	1		
190	螺纹阀门	1、闸阀 DN65	个	2		
191	倒流防止器	1、倒流防止器 DN65	个	1		
192	螺纹阀门	1、球阀 DN50	个	3		
193	螺纹阀门	1、球阀 DN32	个	1		
194	洗脸盆	1、洗脸盆 感应龙头 DN15	组	1		

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 13 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定		
195	给、排水附(配)件	1、普通水龙头安装 DN15	个	2	现场未见该项目	不符合		
196	给、排水附(配)件	1、感应龙头 DN15	个	5				
197	大便器	1、蹲式大便器 感应式冲洗阀 DN25	组	12				
198	大便器	1、坐式大便器 感应式冲洗阀 DN25	组	3				
199	小便器	1、壁挂式小便器 感应式冲洗阀 DN15	组	8				
200	给、排水附(配)件	1、圆型地漏 DN100	个	9				
201	给、排水附(配)件	1、清扫口 DN100	个	6				
202	灭火器	1、磷酸铵盐手提式干粉灭火器	具	4.000				
203	砌筑井	1、砖砌圆形污水检查井. 井径 700mm. 井深 2m 以内	座	5				
204	化粪池	1、钢筋混凝土化粪池 G3-6F 做法详见图集 03S702	座	1				
205	其他成品卫生器具	1、污水盆 附盆背	组	2				
206	烘手器	1、成品烘手器安装	个	2				
207	其他成品卫生器具	1、成品不锈钢垃圾桶安装	组	20				
208	其他成品卫生器具	1、成品大理石搁物台安装	m	17.30				
209	成品隔断	1、成品厕所隔断安装 2、成品浴厕门安装	m ²	31.29				
210	成品隔断	1、高级木纹色小便隔断安装	m ²	1.96				
211	卫生间扶手	1、不锈钢安全抓杆 2、做法见详图	m	6.12				
212	洗漱台	1、20 厚 1:2 水泥砂浆 2、20 厚光面黑金沙洗面台 3、60 厚 C20 混凝土 4、20 厚高档实木板, 外刷防水清漆	m	4.40				
213	挖沟槽土方	1、人工挖沟、槽 深度 2m 以内	m ³	312.00				
214	回填方	1、回填密度达到设计要求	m ³	312.00				
	分部小计							
	绿化工程							
215	栽植灌木	1、种植大叶伞 2、高度 200cm, 冠幅 120cm 3、土球直径 50cm 4、养护期三个月	株	21			现场未见该项目	不符合
216	栽植灌木	1、种植红车 2、高度 180cm, 冠幅自然状 3、土球直径 50cm 4、养护期三个月	株	23				
217	栽植灌木	1、种植四季桂 2、高度 160cm, 冠幅 120cm 3、土球直径 50cm 4、养护期三个月	株	21				

政府采购项目抽检报告

报告编号: 165003031

第 14 页 共 15 页

序号	项目名称	项目要求	计量单位	工程量	实测结果	单项判定
218	栽植灌木	1、种植大花芦莉 2、高度 80cm, 冠幅自然状 3、土球直径 40cm 4、养护期三个月	株	15	现场未见该项目	不符合
219	栽植灌木	1、种植勒杜鹃 2、高度 100cm, 冠幅 100cm 3、土球直径 40cm 4、养护期三个月	株	10		
220	栽植灌木	1、种植胡椒木 2、高度 120cm, 冠幅 120cm 3、土球直径 40cm 4、养护期三个月	株	20		
221	栽植花卉	1、种植蒲葵仔 16 盆/m ² 袋苗 2、高度 45-50cm, 冠幅 30-35cm 3、养护期三个月	m ²	20.00		
222	栽植花卉	1、种植亮叶朱蕉 25 盆/m ² 袋苗 2、高度 35-40cm, 冠幅 25-30cm 3、养护期三个月	m ²	40.00		
223	栽植花卉	1、种植金脉爵床 36 盆/m ² 袋苗 2、高度 35-40cm, 冠幅 25-30cm 3、养护期三个月	m ²	18.00		
224	栽植花卉	1、种植沿阶草 36 盆/m ² 袋苗 2、高度 30-35cm, 冠幅头径 3cm 以上 3、养护期三个月	m ²	99.00		
225	栽植花卉	1、种植花叶鹅掌藤 36 盆/m ² 袋苗 2、高度 25-30cm, 冠幅 20-25cm 3、养护期三个月	m ²	73.00		
226	栽植花卉	1、种植小叶龙船花 36 盆/m ² 袋苗 2、高度 25-30cm, 冠幅 20-30cm 3、养护期三个月	m ²	58.00		
227	栽植花卉	1、种植红背桂 36 盆/m ² 袋苗 2、高度 30-35cm, 冠幅 25-30cm 3、养护期三个月	m ²	30.00		
228	铺种草皮	1、种植大叶油草 2、养护期三个月	m ²	10000.00		
229	迁移乔木	1、移栽乔木 2、胸径 30cm 以内 3、养护期三个月 4、金属支撑 5、地点甲方指定 6、含苗木运输费用	株	10		
230	迁移乔木	1、移栽乔木 2、胸径 50cm 以内 3、养护期三个月 4、金属支撑 5、地点甲方指定 6、含苗木运输费用	株	11		

四、抽检现场照片



附图 1 厕所一



附图 2 厕所二

以下空白

